

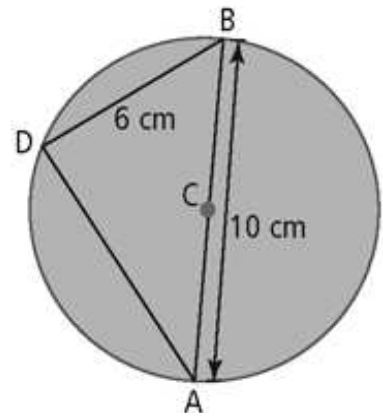
10.1 exemple 2 p. 380

Le point C est le centre du cercle.

Diamètre $AB = 10 \text{ cm}$

Corde $BD = 6 \text{ cm}$

- a) Quelle est la mesure de $\angle ADB$?
Explique ton raisonnement.
- b) Quelle est la longueur de la corde AD ?
Justifie ta réponse.



MCQTS p. 380

Le point C est le centre du cercle.

AB est un diamètre.

Corde AD = 12 cm

Corde BD = 5 cm

a) Quelle est la mesure de $\angle ADB$? Explique ton raisonnement.

b) Quelle est la longueur du diamètre AB?

